

Verschiedene-Diverse H03VV-F 4G0,75 ws Ri. 50 Schlauchltg PVC

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|-------------------------|
| Artikelnummer | ET0105138 |
| EAN | |
| Hersteller | Verschiedene-Diverse |
| Hersteller-ArtNr | H03VV-F 4G0,75 ws Ri.50 |
| Hersteller-Typ | H03VV-F 4G0,75 ws |
| Verpackungseinheit | 50 Meter |
| Artikelklasse | Flexible Leitung |



Technische Informationen

| | |
|---|---------------------|
| Leiter-Nennquerschnitt | 0.75mm ² |
| Leiter-Klasse | |
| Ader-Zahl | |
| Ader-Isolation | |
| Ader-Kennzeichnung | |
| Schutzleiter | |
| Schirm | |
| Mantel-Material | |
| Mantel-Farbe | |
| Ausführung | |
| Halogenfrei nach EN 60754-1/2 | |
| Flammwidrig | |
| Raucharm nach EN 61034-2 | |
| Ölbeständig nach EN 60811-404 | |
| Außendurchmesser ca. | 6.41mm |
| Zul. Kabelaußentemperatur, in Bew. 70°C | |
| Zul. Kabelaußentemperatur, fes | -40...70°C |
| Nennspannung U ₀ | 300V |
| Nennspannung U | 300V |

Verschiedene-Diverse H03VV-F 4G0,75 ws Ri.

50 Schlauchltg PVC Leiter-Nennquerschnitt 0,75mm², Leiter-Klasse Kl.5 = feindrätig, Ader-Zahl 4, Ader-Isolation PVC, Ader-Kennzeichnung Farbe, Schutzleiter, Mantel-Material PVC, Mantel-Farbe weiß, Ausführung rund, Flammwidrig nein, Außendurchmesser ca.

6,41mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung -5 ...

70°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -40 ...

70°C, Nennspannung U₀ 300V, Nennspannung U 300V, Nach VDE 0281.

Für den Anschluss leichter Elektro-Geräte bei geringen mechanischen Beanspruchungen in trockenen Räumen.

Nicht zugelassen für Koch- und Heiz- oder Wärmegeräte.

Max.

Betriebstemperatur 70 °C.

Kupferbasis: EUR 150,- je 100 kg

[Verschiedene-Diverse H03VV-F 4G0,75 ws Ri. 50 Schlauchtg PVC online](#)

[kaufen](#)